

III. План видання текстів лекцій

№ п/п		Автор	Назва роботи	Мова видання	Обсяг, друк. арк.	Тираж, прим.	Дата подання до РВГ	Пр.
1		2	3	4	5	6	7	8
1	101	Золотов С.М.	Конспект лекцій з дисципліни «Технічна експертиза будівель та споруд» (для студентів 4 курсу денної форми навчання, напрям підготовки 6.060101 – будівництво, професійне спрямування «промислове і цивільне будівництво»)	укр.	1,0	10	грудень	Л
2	102	Кічаєва О.В.	«Надійність основ та фундаментів» Конспект лекцій (для студентів денної форми навчання спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія).	рос	2,0	10	грудень	Л
3	109	Болотських О.М.	Будівельна техніка і технологія будівельного виробництва: конспект лекцій для студентів усіх форм навчання освітнього рівня «бакалавр» за спеціальністю 192 – Будівництво та цивільна інженерія/ О.М. Болотських; Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. – Харків : ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2020. – 100 с.	укр.	4,0	10	листопад	Л
4	109	Золотова Н.М.	Сучасні технології одержання і керування якістю будівельних матеріалів: конспект лекцій для студентів денної форми навчання спеціальності 191 – Архітектура та містобудування / Н.М. Золотова; Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. – Харків : ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2020. – 100 с.	укр.	4,0	10	листопад	Л
5	110	Афанасьєв, А.В.	Раціональне використання та охорона земель конспект лекцій(для студентів денної форми навчання освітнього рівня «бакалавр за спеціальністю 193 – Геодезія та землеустрій).	укр.	6,0	10	листопад	Л
6	110	Воронков, О.О. и Метешкін, К.О.	Конспект лекцій з навчальної дисципліни «Математична обробка геодезичних вимірів» (для студентів денної і заочної форм навчання спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій»)	укр.	6,0	10	листопад	Л
7	110	Евдокимов, А.А.	«Геоінформаційні системи» Конспект лекцій(для студентів 4 курсу заочної та дистанційної форм навчання галузі знань 19 – Будівництво та архітектура спеціальності 192 - Будівництво та цивільна інженерія.	укр.	6,0	10	листопад	Л

8	110	Евдокимов, А.А.	«ГЕОІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ» КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ (для студентів 3-5 курсів денної, заочної та дистанційної форм навчання спеціальностей 192 «Будівництво та цивільна інженерія», 193 «Геодезія та землеустрій».	укр.	6,0	10	листопад	Л
9	110	Касьянов, В.В. и Нестеренко, С.Г.	КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ з навчальної дисципліни «СУПУТНИКОВІ ТЕХНОЛОГІЇ ГЕОМОНІТОРИНГУ» галузь знань 19 «Архітектура та будівництво» спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій» (для студентів спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій», денної та заочної форм навчання за освітнім рівнем «магістр»).	укр.	6,0	10	листопад	Л
10	110	Касьянов, В.В. и Нестеренко, С.Г.	КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ з ДИСЦИПЛІНИ ОРГАНІЗАЦІЯ ТЕРИТОРІЙ (для студентів 3 курсу денної і заочної форм навчання спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій»).	укр.	6,0	10	листопад	Л
11	110	Мамонов, К.А. и Радзінська, Ю.Б.	КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ з дисципліни «ОРГАНІЗАЦІЯ ТА УПРАВЛІННЯ ГЕОДЕЗИЧНИМ ВИРОБНИЦТВОМ» (для студентів 4 курсу денної та 5 курсу заочної форм навчання спеціальності 193 – Геодезія та землеустрій).	укр.	6,0	10	листопад	Л
12	110	Мамонов, К.А. и Радзінська, Ю.Б.	КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ з дисципліни «ОРГАНІЗАЦІЯ СУЧАСНОГО ГЕОДЕЗИЧНОГО ВИРОБНИЦТВА» (для студентів 5 курсу денної і заочної форм навчання спеціальності 193 – Геодезія та землеустрій).	укр.	6,0	10	листопад	Л
13	110	Радзінська, Ю.Б.	КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ з дисципліни МОНІТОРИНГ ТА ОХОРОНА ЗЕМЕЛЬ (для студентів 1 курсу денної і заочної форм навчання спеціальності 193 – Геодезія та землеустрій).	укр.	6,0	10	листопад	Л
14	110	Штерндок, Е.С.	КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ з ДИСЦИПЛІНИ «СУЧАСНІ МЕТОДИ І ЗАСОБИ ЗЕМЛЕВПОРЯДНОГО ПРОЕКТУВАННЯ» (для студентів зі спеціальності 193 – Геодезія та землеустрій).	укр.	6,0	10	листопад	Л
15	105	Жидкова Т.В.	КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ з навчальної дисципліни «Реконструкція житлових територій» (для студентів денної, заочної форм навчання і слухачів другої вищої освіти спеціальності 192 – Будівництво та цивільна інженерія)	укр.	1,5	10	листопад	Л
16	105	Жидкова Т.В.	КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ з навчальної дисципліни «Реконструкція міста» (для студентів денної, заочної форм навчання і слухачів другої вищої освіти спеціальності 192 – Будівництво та цивільна інженерія)	укр.	1,5	10	листопад	Л

17	105	Черноносова Т.О.	Конспект лекцій з дисципліни «Інженерний благоустрій територій великих міст» (для студентів 1 курсу денної та заочної форм, класифікаційного рівня – Магістр навчання спеціальності 192 – Будівництво та цивільна інженерія за фаховим спрямуванням «Міське будівництво та господарство»)	укр.	3,0	10	листопад	Л
18	105	Черноносова Т.О.	ЛАНДШАФТНА АРХІТЕКТУРА КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ (для студентів денної форми навчання, спеціальності 205 – Лісове і садово-паркове господарство)	укр.	3,0	10	жовтень	Л
19	105	Безлюбченко О.С.	Конспект лекцій УПРАВЛІННЯ МІСЬКИМИ ТЕРИТОРІЯМИ для студентів денної і заочної форм навчання спеціальності 192Будівництво та цивільна інженерія, освітня програма Міське будівництво та господарство	укр.	4,0	10	вересень	Л
20	106	Крижановська Н.Я., Смірнова О. В.	Світлокольоровий дизайн: Конспект лекцій (для студентів 1-го курсу спеціальності 191 «Архітектура та містобудування», освітня програма підготовки магістрів «Дизайн архітектурного середовища»)	укр.	4,0	10	травень	Л
21	106	Смірнова О. В.	Актуальні проблеми архітектури будівель і споруд: Конспект лекцій (для студентів освітнього рівня «магістр» спеціальності 191 – Архітектура та містобудування. Архітектура будівель і споруд)	укр.	4,0	10	жовтень	Л
22	107	Жмурко Ю. В.	Сучасні підходи та екологічні основи містобудівного проектування: конспект лекцій для студентів 5 курсу денної форми навчання спеціальності 191 – Архітектура та містобудування	укр.	2,0	10	вересень	Л
23	107	Мартишова Л. С.	Ландшафтно-рекреаційне проектування : конспект лекцій для студентів 5 курсу денної форми навчання спеціальності 191 – Архітектура та містобудування	укр.	2,0	10	жовтень	Л
24	111	Лусь В.І.	Курс лекцій з інженерної та комп'ютерної графіки (для студентів спеціальностей: 194 – Гідротехнічне будівництво, водна інженерія та водні технології, 185 – Нафтогазова інженерія та технології, 141 – Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, 263 – Цивільна безпека та 194 – Гідротехнічне будівництво, водна інженерія та водні технології)	укр.	5,0	10	червень	Л

25	112	Лялін О.І.	Конспект лекцій з дисципліни «Агротехніка зеленого будівництва» для студентів 1 року навчання ОС "Магістр" спеціальності 206 – Садово-паркове господарство / О.І.Лялін; Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова – Харків : ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2020. – 90 с.	укр.	4,0	10	липень	Л
26	112	Лялін О.І.	Конспект лекцій з дисципліни «Тепличне господарство» для студентів 1 року навчання ОС "Магістр" спеціальності 206 – Садово-паркове господарство / О.І.Лялін; Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова – Харків : ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2020. – 90 с.	укр.	4,0	10	листопад	Л
27	112	Мусієнко С.І.	Конспект лекцій з дисципліни «Лісомисливське господарство» для студентів денної форми навчання за спеціальністю 205 – Лісове господарство / С. І. Мусієнко ; Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. – Харків : ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2020. – 90 с.	укр.	4,0	10	липень	Л
28	112	Тарнопільська О.М.	Конспект лекцій з навчальної дисципліни «Генетика» для студентів спеціальності 206 – Садово-паркове господарство / О. М. Тарнопільська; Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. – Харків : ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2020. – 90 с.	укр.	4,0	10	липень	Л
29	113	Ярова В. С.	ІСТОРІЯ ОБРАЗОТВОРЧОГО МИСТЕЦТВА КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ (для студентів 1 курсу денної форми навчання освітнього рівня "бакалавр" за спеціальністю 022-Дизайн)	укр.	5,0	10	вересень	Л
30	201	Дрозд О.М.	Конспект лекцій з навчальної дисципліни "Геохімія довкілля з основами радіоекології" (для студентів денної і заочної форм навчання першого (бакалаврського) освітнього рівня спеціальності 101 – Екологія)	укр.	2,0	10	грудень	Л
31	201	Катков М.В.	Конспект лекцій з дисципліни «Управління роботами по ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій» (для студентів усіх форм навчання за спеціальністю 183 – Технології захисту навколишнього середовища»)	укр.	2,0	10	грудень	Л
32	201	Катков М.В., Полив'янчук А.П.	Конспект лекцій з дисципліни «Техноекологія та екологічна безпека» (для студентів усіх форм навчання за спеціальністю 183 – Технології захисту навколишнього середовища»)	укр.	2,0	10	грудень	Л

33	201	Сталінська І. В., Хандогіна О.В.	Конспект лекцій з навчальної дисципліни «Системи управління відходами» (для студентів 5 курсу денної та заочної форм навчання другого (магістерського) рівня спеціальності 101 – Екологія)	укр.	2,0	10	грудень	Л
34	201	Стольберг Ф.В., Решетченко А.І.	Конспект лекцій з навчальної дисципліни «Людина та біосфера (Вступ до фаху)» (для студентів 1 курсу денної форми навчання першого (бакалаврського) освітнього рівня спеціальності 101 – Екологія)	укр.	2,0	10	грудень	Л
35	201	Стольберг Ф.В., Рибалка І.О.	Конспект лекцій з навчальної дисципліни «Методологія інноваційної діяльності в екології» (для студентів 1 курсу денної форми навчання другого (магістерського) освітнього рівня спеціальності 101 – Екологія)	укр.	2,0	10	грудень	Л
36	201	Стольберг Ф.В., Рибалка І.О.	Конспект лекцій з навчальної дисципліни «Методологія наукових досліджень» (для студентів 1 курсу денної форми навчання другого (магістерського) освітнього рівня спеціальності 183 – Технології охорони навколишнього середовища)	укр.	2,0	10	грудень	Л
37	202	Айрапетян Т.С.	Конспект лекцій з дисципліни «Технологія ефективного водокористування у промисловості» (для студентів 4 курсу денної і 5 курсу заочної форм навчання спеціальності 194 – Гідротехнічне будівництво, водна інженерія та водні технології)	укр.	4,0	10	листопад	Л
38	202	Благодарна Г.І.	Конспект лекцій з дисципліни «Експлуатація водопровідно-каналізаційних систем» (для студентів 3, 4 курсів освітньо-кваліфікаційного рівня – бакалавр усіх форм навчання за спеціальністю 192 – «Будівництво та цивільна інженерія освітня програма «Цивільна інженерія» (Водопостачання та водовідведення))	укр.	4,0	10	листопад	Л
39	202	Дегтяр М.В.	Конспект лекцій з дисципліни «Комплексне використання водних ресурсів та основи екології» (для студентів 2,3 курсу освітньо-кваліфікаційного рівня – бакалавр усіх форм навчання за спеціальністю 192 – «Будівництво та цивільна інженерія»)	укр.	4,0	10	листопад	Л
40	202	Душкін С.С., Дегтяр М.В.	Конспект лекцій з дисципліни «Мережі та обладнання водопостачання» (для студентів всіх форм навчання спеціальності 192 – Будівництво та цивільна інженерія)	укр.	4,0	10	листопад	Л
41	202	Душкін С.С.	Конспект лекцій з дисципліни «Аварійні ситуації водопровідно-каналізаційних систем» (для студентів всіх форм навчання спеціальності 192 – Будівництво та цивільна інженерія)	укр.	4,0	10	листопад	Л

42	202	Душкін С.С.	Конспект лекцій з дисципліни «Ресурсозберігаючі технології водопровідно-каналізаційного господарства» (для студентів всіх форм навчання спеціальності 194 – Гідротехнічне будівництво, водна інженерія та водні технології)	укр.	4,0	10	листопад	Л
43	202	Шевченко Т.О.	Конспект лекцій «Насосні та повітродувні станції» (для студентів 3, 4 курсів денної та заочної форм навчання спеціальності 192 – Будівництво та цивільна інженерія, освітня програма «Водопостачання та водовідведення»)	укр.	4,0	10	листопад	Л
44	202	Чуб І.М.	Конспект лекцій з дисципліни «Водопідготовка в системах теплогазопостачання і вентиляції» (для студентів 1 курсу усіх форм навчання другого (магістерського) рівня спеціальності 192 – «Будівництво та цивільна інженерія» освітня програма «Теплогазопостачання і вентиляція»)	укр.	4,0	10	листопад	Л
45	203	Саввова О.В.	Інноваційні матеріали та речовини в хімічній інженерії: конспект лекцій для студентів 5 курсу денної та заочної форм навчання освітнього рівня «магістр» за спеціальністю 161 – Хімічні технології та інженерія	укр.	4,0	10	лютий	Л
46	203	Воронов Г.К.	Теорія та практика одержання хімічних речовин та матеріалів: конспект лекцій для студентів 5 курсу денної та заочної форм навчання освітнього рівня «магістр» за спеціальністю 161 – Хімічні технології та інженерія	укр.	4,0	10	травень	Л
47	203	Гуріна Г.І.	Інноваційні технології у виробництві хімічних речовин та матеріалів : конспект лекцій для студентів 1 курсу денної форми навчання освітнього рівня «магістр» за спеціальністю 161 – Хімічні технології та інженерія	укр.	4,0	10	травень	Л
48	203	Гуріна Г.І.	Природоохоронні технології виробництва композиційних матеріалів: конспект лекцій (для студентів 1 курсу денної форми навчання освітнього рівня «магістр» за спеціальністю 161 – Хімічні технології та інженерія	укр.	4,0	10	березень	Л
49	203	Гуріна Г.І.	Спеціальні методи досліджень структури та властивостей композиційних матеріалів: конспект лекцій (для студентів 1 курсу денної форми навчання освітнього рівня «магістр» за спеціальністю 161 – Хімічні технології та інженерія	укр.	4,0	10	квітень	Л
50	203	Гуріна Г.І.	Якість сировини та продукції хімічних технологій: конспект лекцій (для студентів 1 курсу денної форми навчання освітнього рівня «магістр» за спеціальністю 161 – Хімічні технології та інженерія	укр.	4,0	10	березень	Л

51	203	Савцова О.В., Воронов Г.К.	Хімічні технології архітектурно-будівельної та технічної кераміки: конспект лекцій для студентів 1 курсу денної та заочної форм навчання другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 161 – Хімічні технології та інженерія	укр.	4,0	10	травень	Л
52	203	Воронов Г.К.	Енерго- та ресурсозбереження у хімічних виробництвах: конспект лекцій для студентів 1 курсу денної та заочної форм навчання другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 161 – Хімічні технології та інженерія	укр.	4,0	10	лютий	Л
53	203	Савцова О.В.	Методологія наукових досліджень: конспект лекцій для студентів 1 курсу денної та заочної форм навчання другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 161 – Хімічні технології та інженерія	укр.	4,0	10	травень	Л
54	203	Савцова О.В.	Нові керамічні та скломатеріали спеціального призначення: конспект лекцій для студентів 1 курсу денної та заочної форм навчання другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 161 – Хімічні технології та інженерія	укр.	4,0	10	березень	Л
55	203	Савцова О.В.	Структура та властивості керамічних матеріалів: конспект лекцій для студентів 1 курсу денної та заочної форм навчання другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 161 – Хімічні технології та інженерія	укр.	4,0	10	квітень	Л
56	203	Воронов Г.К.	Технології виробництва скломатеріалів: конспект лекцій для студентів 1 курсу денної та заочної форм навчання другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 161 – Хімічні технології та інженерія	укр.	4,0	10	лютий	Л
57	203	Нестеренко С.В.	Конспект лекцій з дисципліни «Хімічні технології одержання лакофарбових покриттів» (для студентів 1 курсу денної та заочної форм навчання другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 161-Хімічні технології та інженерія	укр.	4,0	10	травень	Л
58	203	Нестеренко С.В.	Конспект лекцій з дисципліни «Технологія виробництва хімічних речовин і матеріалів» для студентів 1 курсу денної та заочної форм навчання другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 161-Хімічні технології та інженерія	укр.	4,0	10	травень	Л

59	203	Гуріна Г.І.	Нові полімерні композиційні матеріали спеціального призначення : конспект лекцій (для студентів 1 курсу денної форми навчання освітнього рівня «магістр» за спеціальністю 161 – Хімічні технології та інженерія	укр.	4,0	10	травень	Л
60	205	Ільченко Б.С	Гідравлічні і аеродинамічні машини : конспект лекцій для студентів денної і заочної форм навчання освітньо-кваліфікаційного рівня «бакалавр» спеціальності 192 – Будівництво та цивільна інженерія, Теплогазопостачання і вентиляція	укр.	5,0	10	жовтень	Л
61	205	Гранкіна В.В.	Конспект лекцій з дисципліни «Основи автоматизації, метрології та стандартизації в нафтогазовому комплексі» (для студентів 3-го та 4-го курсів денної та заочної форм навчання для студентів спеціальності 185 – Нафтогазова Інженерія і технології)	укр.	5,0	10	жовтень	Л
62	205	Малявіна О.М.	Конспект лекцій з дисципліни «Теплогазопостачання та вентиляція» (для студентів 3-го та 4-го курсів денної та заочної форм навчання спеціальності 192 – Будівництво та Цивільна Інженерія освітніх програм: Міське будівництво та господарство та Цивільна інженерія)	укр.	5,0	10	жовтень	Л
63	205	Ткаченко Р.Б.	Нафтогазове обладнання: конспект лекцій для студентів денної і заочної форм навчання першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 185 – Нафтогазова інженерія і технології	укр.	5,0	10	грудень	Л
64	205	Ткаченко Р.Б.	Дослідження свердловин: конспект лекцій для студентів денної і заочної форм навчання першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 185 – Нафтогазова інженерія і технології	укр.	5,0	10	жовтень	Л
65	206	Ламтюгова С.М., Ситникова Ю.В., Кузнецова Г.А.	Вища математика : конспект лекцій для студентів усіх форм навчання освітнього рівня «бакалавр» спеціальностей 101 – Екологія, 183 – Технології захисту навколишнього середовища, 205 – Лісове господарство, 206 – Садово-паркове господарство	укр.	2,0	10	листопад	Л
66	206	Sytnykova Yu.V., Lamtyugova S.M.	Higher mathematics. Module 1 : lecture notes for full-time and part-time students education level “bachelor” specialty 192 – Construction and civil engineering	англ.	3,0	10	грудень	Л
67	206	Колосов А.І., Якунін А.В.	Вища математика. Модуль 1 : конспект лекцій для студ. першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спец. 126 – Інформаційні системи та технології	укр.	3,0	10	листопад	Л

68	206	Колосов А.І., Якунін А.В.	Вища математика. Модуль 2 : конспект лекцій для студ. першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спец. 126 – Інформаційні системи та технології	укр.	3,0	10	грудень	Л
69	206	Бізюк В.В., Якунін А.В.	Елементи операційного числення: конспект лекцій для студентів першого курсу денної та заочної форм навчання освітнього рівня «бакалавр» за спеціальністю 141 – Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	укр.	3,0	10	листопад	Л
70	301	Єсаулов С.М., Бабічева О.Ф.	СУЧАСНІ АВТОМАТИЗОВАНІ ЕЛЕКТРОМЕХАНІЧНІ СИСТЕМИ: КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ для магістрантів 2 курсу всіх форм навчання за спеціальністю 141 – Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, спеціалізація – Електромеханічні системи автоматизації та електропривод	укр.	4,5	10	травень	Л
71	301	Закурдай С.О., Костенко І.О.	Проектування та розробка електрообладнання транспортних засобів: конспект лекцій (для студентів усіх форм навчання освітнього рівня «бакалавр» за спеціальністю 141 – Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, освітньою програмою «Електромеханіка»)	укр.	3,0	10	липень	Л
72	301	Коваленко А.В.	Конспект лекцій з дисциплін «Ремонт технічних засобів електричного транспорту» (для студентів бакалавріату 3-5 курсів усіх форм навчання спеціальності 141 - Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, професійне спрямування «Електричний транспорт»), «Ремонт транспортних засобів» (для магістрантів 1 курсу усіх форм навчання спеціальності 141 - Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, освітньо-професійна програма «Електричні системи і комплекси транспортних засобів»)	укр.	5,0	10	червень	Л
73	301	Шавкун В. М. Козлова О. С.	Технічна експлуатація електричного транспорту: конспект лекцій (для студентів бакалавріату усіх форм навчання за спеціальністю 141 – Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, освітня програма – Електромеханіка)	укр.	6,0	10	червень	Л
74	301	Ягуп К. В.	Методи та розрахунки електромеханічних систем : конспект лекцій для студентів денної і заочної форм навчання освітнього рівня «бакалавр» за спеціальністю 141 – Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	укр.	5,0	10	травень	Л

75	303	Засядько М.А. Чупринін О.О.	Конспект лекцій з дисципліни «Опір матеріалів. Будівельна механіка» (для студентів 2 курсу денної форми навчання спеціальності 191 – Архітектура та містобудування)	укр.	4,0	10	листопад	Л
76	303	Шпачук В.П. Чупринін О. О. В. О.	Пушня Технічна механіка.: Конспект лекцій для студентів 2 і 3 курсів денної і заочної форм навчання бакалаврів за спеціальностями 206 – Садово-паркове господарство, 275 – Транспортні технології.	укр.	4,0	10	листопад	Л
77	305	Малишева, В.В.	Конспект лекцій з дисципліни "Безпека життєдіяльності та основи охорони праці" (для студентів 3 курсу денної та заочної форм навчання спеціальностей 122 – Комп'ютерні науки, 126 – Інформаційні системи та технології, 151 – Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології)	українська	5,0	10	грудень	Л
78	305	Малишева, В.В.	Конспект лекцій з дисципліни "Розслідування, облік і аналіз нещасних випадків, професійних захворювань та аварій" (для студентів 3 курсу денної та заочної форм навчання спеціальності 263 – Цивільна безпека)	українська	5,0	10	грудень	Л
79	305	Рогозін, А.С.	ОРГАНІЗАЦІЯ НАВЧАННЯ ПРАЦІВНИКІВ З ЦИВІЛЬНОГО ЗАХИСТУ КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ (для студентів денної та заочної форм навчання освітнього рівня «бакалавр» за спеціальностями 263 – Цивільна безпека, 206 Садово-паркове господарство.	українська	5,0	10	грудень	Л
80	305	Халіль, В.В.	НАДАННЯ НЕВІДКЛАДНОЇ ДОПОМОГИ ПОСТРАЖДАЛИМ. КУРС ЛЕКЦІЙ(для студентів денної та заочної форм навчання освітнього рівня «бакалавр» за спеціальностями 263 – Цивільна безпека).	українська	5,0	10	грудень	Л
81	306	Бурко Д.Л.	КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ з дисципліни ПРОЕКТУВАННЯ МАРШРУТНИХ СИСТЕМ МІСТ для студентів денної та заочної форм навчання зі спеціальності 275 Транспортні технології.	укр.	2,0	10	квітень	Л
82	306	Бурко Д.Л.	КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ з дисципліни ТАКСОМОТРНІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ для студентів денної та заочної форм навчання зі спеціальності 275 Транспортні технології.	укр.	2,0	10	вересень	Л
83	306	Вакуленко К.Є.	КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ з дисципліни ІНТЕЛЕКТУАЛЬНІ ТРАНСПОРТНІ СИСТЕМИ для студентів денної та заочної форм навчання зі спеціальності 275 Транспортні технології освітня програма «Організація перевезень і управління на транспорті».	укр.	2,0	10	березень	Л

84	306	Вакуленко К.Є., Воронько В.В., Соколова Н.А.	КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ з курсу «УПРАВЛІННЯ РИЗИКАМИ В ЛОГІСТИЦІ» (для студентів денної та заочної форм навчання освітньо-кваліфікаційного рівня бакалавр, галузі знань 07 – «Управління та адміністрування» за спеціальністю 073 – «Менеджмент», освітньої програми «Логістика»).	укр.	2,0	10	травень	Л
85	306	Гюлев Н.У.	МІСЬКІ ТА РЕГІОНАЛЬНІ ЛОГІСТИЧНІ СИСТЕМИ КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ (для студентів денної і заочної форм навчання освітнього рівня «магістр» зі спеціальності 073 – Менеджмент).	укр.	2,0	10	квітень	Л
86	306	Гюлев Н.У.	ФІНАНСОВІ ПОТОКИ В ЛОГІСТИЧНИХ СИСТЕМАХ КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ (для студентів денної і заочної форм навчання освітнього рівня «магістр» зі спеціальності 073 – Менеджмент).	укр.	2,0	10	вересень	Л
87	306	Куш Є.І., Воронько В.В., Шилле Н.В.	КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ З ДИСЦИПЛІНИ “ФУНКЦІОНАЛЬНА ЛОГІСТИКА (ЧАСТИНА 1)” (для студентів денної та заочної форм навчання спеціальності 073 «Менеджмент» освітньої програми «Логістика»).	укр.	2,0	10	вересень	Л
88	306	Куш Є.І., Воронько В.В., Шилле Н.В.	КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ З ДИСЦИПЛІНИ “ФУНКЦІОНАЛЬНА ЛОГІСТИКА (ЧАСТИНА 2)” (для студентів денної та заочної форм навчання спеціальності 073 «Менеджмент» освітньої програми «Логістика»).	укр.	2,0	10	травень	Л
89	306	Куш Є.І., Воронько В.В., Ольхова М.В.	КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ З ДИСЦИПЛІНИ “ЛОГІСТИЧНА ІНФРАСТРУКТУРА” (для студентів денної та заочної форм навчання спеціальності 073 «Менеджмент» освітньої програми «Логістика»).	укр.	2,0	10	листопад	Л
90	306	Ольхова М.В.	КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ із навчальної дисципліни «Розумний транспорт і логістика для міст» (для студентів 1 курсу денної і заочної форм навчання спеціальності 275 – Транспортні технології освітньо-наукової програми «Розумний транспорт і логістика для міст»).	укр.	2,0	10	квітень	Л
91	306	Понкратов Д.П., Бурко Д.Л.	КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ з навчальної дисципліни «ПАСАЖИРСЬКІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ» для студентів денної та заочної форм навчання освітньо-кваліфікаційного рівня бакалавр спеціальності 275 «Транспортні технології».	укр.	2,0	10	листопад	Л

92	306	Ткаченко І.О.	КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ з дисципліни «ЛЮДИНА І ВПЛИВ НА НАВКОЛИШНЄ СЕРЕДОВИЩЕ, БЕЗПЕКА ТА СТАБІЛЬНІСТЬ» (для студентів 1 курсу денної форми навчання спеціальності 275 Транспортні технології, освітньо-наукової програми «Розумний транспорт та логістика для міст»).	укр.	2,0	10	травень	Л
93	401	Рожков П. П., Рожкова С.Е.	Конспект лекцій з дисципліни «Надійність електричних мереж» (для магістрів денної та заочної форм навчання за спеціальністю 141 – Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, освітньо-професійна програма: Магістральні електричні мережі: управління, експлуатація та розвиток)	Укр.	5,0	10	травень	Л
94	402	Черкашина О.Л.	Конспект лекцій з навчальної дисципліни «Основи наукових досліджень» (для студентів денної і заочної форм навчання спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»)	укр.	4,0	10	вересень	Л
95	403	Ю. П. Колонтаєвський, Д. В. Тугай.	Електротехніка та електроніка : конспект лекцій для студентів (спеціальностей 122 – Комп’ютерні науки, 126 – Інформаційні системи та технології, 151 – Автоматизація та комп’ютерно-інтегровані технології)	українська	5,0	10	грудень	Л
96	403	Ю. П. Колонтаєвський, Д. В. Тугай.	Електротехніка : конспект лекцій для студентів усіх форм навчання спеціальності 194 - Гідротехнічне будівництво, водна інженерія та водні технології	українська	5,0	10	грудень	Л
97	403	О. Б. Єгоров, М. Л. Глебова,	ВІТРОЕНЕРГЕТИКА конспект лекцій (для студентів усіх форм навчання підготовка "бакалавр" галузь знань 14 - Електрична інженерія спеціальності 141 –Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка освітня програма "Нетрадиційні та відновлювальні джерела енергії")	українська	4,0	10	травень	Л
98	405	Радіонова Л. О.	Лідерство в публічному управлінні: курс лекцій (для студентів усіх форми навчання спеціальності «Публічне управління та адміністрування» напрямку «бакалавр») / Радіонова Л. О. Харків : ХНУМГ ім. Бекетова О. М., 2020. 75 с.	укр.	3,0	10	жовтень	Л
99	501	Димченко О.В., Гайденко С.М.	Конспект лекцій з навчальної дисципліни «Розміщення продуктивних сил» (для студентів денної і заочної форм навчання (для студентів денної і заочної форм навчання спеціальності 076 – Підприємництво, торгівля та біржова діяльність)	укр.	5,0	10	вересень	Л

100	501	Гриненко В.В.	Конспект лекцій з навчальної дисципліни «Основи безпеки бізнесу» (для студентів денної і заочної форм навчання (для студентів денної і заочної форм навчання спеціальності 076 – Підприємництво, торгівля та біржова діяльність))	укр.	5,0	10	вересень	Л
101	501	Прасол В.М.	Конспект лекцій з дисципліни «Планування і контроль на підприємстві» (для студентів всіх форм навчання спеціальностей 051- Економіка, 076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність)	укр.	3,0	10	червень	Л
102	503	Бервено О.В.	Тексти лекцій з дисципліни «Вступ до спеціальності» (для студентів першого курсу денної і заочної форм навчання спеціальності 051 – Економіка, спеціалізація «Міжнародна економіка»)	укр.	3,0	10	червень	Л
103	503	Бервено О.В.	Тексти лекцій з дисципліни «Міжнародні стратегії економічного розвитку» (для студентів другого курсу денної і заочної форм навчання спеціальності 051 – Економіка, спеціалізація «Міжнародна економіка»)	укр.	3,0	10	червень	Л
104	503	Наумов М. С., Рибак Г. І.	Тексти лекцій з дисципліни «Міжнародні економічні відносини: становлення і сучасні особливості» (для студентів другого курсу денної і заочної форм навчання спеціальності 051 – Економіка, спеціалізація «Міжнародна економіка»)	укр.	4,0	10	червень	Л
105	503	Решетило В. П.	Тексти лекцій з дисципліни «Теорія економічного розвитку» (для студентів першого курсу денної і заочної форм навчання спеціальності 076 – Підприємництво, торгівля та біржова діяльність)	укр.	4,0	10	червень	Л
106	503	Федотова Ю.В.	Тексти лекцій з дисципліни «Методи прийняття економічних рішень» (для студентів першого курсу денної, заочної і дистанційної форм навчання спеціальності 051 – Економіка)	укр.	4,0	10	червень	Л
107	504	Власова О.Є.	Конспект лекцій із навчальної дисципліни «Облік, оподаткування і звітність підприємств у міжнародному бізнесі» (для студентів освітнього рівня «бакалавр» з зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування»)	укр.	1,0	10	листопад	Л
108	504	Мізік Ю.І.	Основи аудиту суб'єктів господарювання: конспект лекцій з дисципліни для студентів денної і заочної форми навчання спеціальності 073 «Менеджмент»	укр.	1,0	10	листопад	Л

109	504	Чех Н.О	Конспект лекцій з дисципліни «Введення в безпекознавство» для студентів спеціальності 071 – Облік і оподаткування освітньої програми «Фінансово-економічна безпека підприємств»	укр.	1,0	10	листопад	Л
110	506	Врублевська-Місюна К.В.	Законодавче забезпечення підприємницької діяльності: конспект лекцій для студентів денної та заочної форм навчання усіх спеціальностей університету. Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. – Харків : ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2019. –	укр.	4,0	10	травень	Л
111	506	Врублевська-Місюна К.В.	Екологічне право: конспект лекцій для студентів денної та заочної форм навчання усіх спеціальностей університету. Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. – Харків : ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2019. – 122 с.	укр.	5,0	10	березень	Л
112	506	Бровдій А.М.	Конспект лекцій з дисципліни «Правове регулювання використання природних ресурсів» для студентів денної та заочної форми навчання усіх спеціальностей та напрямів підготовки / А. М. Бровдій ; Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. – Харків : ХНУМГ імені О. М. Бекетова, 2020.	укр.	4,0	10	жовтень	Л
113	507	Пушкар Т. А.	Конспект лекцій з дисципліни «Економіка і організація діяльності будівельних підприємств» (для студентів усіх форм навчання освітнього рівня «бакалавр» спеціальності 051 – Економіка)	укр.	4,0	10	грудень	Л
114	507	Пушкар Т. А.	Конспект лекцій з дисципліни «Економіка будівництва» (для студентів спеціальності 192 – Будівництво та цивільна інженерія освітнього рівня «бакалавр»)	укр.	4,0	10	грудень	Л
115	507	Серьогіна Д. О.	Конспект лекцій з дисципліни "Економіка та організація інноваційної діяльності" (для студентів денної та заочної форм навчання спеціальності 051 – Економіка освітнього рівня «бакалавр»)	укр.	4,0	10	грудень	Л
116	507	Серьогіна Д. О.	Конспект лекцій з дисципліни "Економіка міста" (для студентів денної та заочної форм навчання спеціальності 051 – Економіка освітнього рівня «бакалавр»)	укр.	4,0	10	грудень	Л
117	507	Славутич О.І.	Конспект лекцій з дисципліни «Економіка підприємства» (для студентів усіх форм навчання освітнього рівня «бакалавр» спеціальності 051 – Економіка)	укр.	4,0	10	грудень	Л

118	601	Бурмака Т.М.	КОМУНІКАТИВНЕ УПРАВЛІННЯ КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ (для студентів бакалавріату всіх форм навчання спеціальності 281 – Публічне управління та адміністрування)	Укр	3,0	10	вересень	Л
119	601	Боровик М.В.	КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ з навчальної дисципліни «УПРАВЛІНСЬКІ РІШЕННЯ» (для студентів бакалавріату всіх форм навчання спеціальності 073 – Менеджмент).	Укр	3,0	10	вересень	Л
120	601	Бурмака Т.М.	ПСИХОЛОГІЯ УПРАВЛІННЯ КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ (для студентів бакалавріату всіх форм навчання спеціальності 281 – Публічне управління та адміністрування)	Укр	3,0	10	вересень	Л
121	601	Гайдученко С.О., Бельська Т.В., Чернов С.І.	МУНІЦИПАЛЬНИЙ МЕНЕДЖМЕНТ КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ (для студентів бакалавріату всіх форм навчання спеціальності 281 – Публічне управління та адміністрування)	Укр	3,0	10	вересень	Л
122	601	Шевченко В.С.	УПРАВЛІННЯ ПЕРСОНАЛОМ КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ (для студентів бакалавріату всіх форм навчання спеціальності 281 – Публічне управління та адміністрування)	Укр	3,0	10	вересень	Л
123	601	Гайдученко С.О.	ДЕРЖАВНЕ ТА РЕГІОНАЛЬНЕ УПРАВЛІННЯ КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ (для студентів бакалавріату всіх форм навчання спеціальності 281 – Публічне управління та адміністрування)	Укр	3,0	10	вересень	Л
124	601	Гайдученко С.О.	ОРГАНІЗАЦІЙНА КУЛЬТУРА КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ (для студентів бакалавріату всіх форм навчання спеціальності 281 – Публічне управління та адміністрування)	Укр	3,0	10	вересень	Л
125	602	Кадикова І.М.	Конспект лекцій із дисципліни «Стратегічне управління проектно-орієнтованої організації» (для магістрів денної і заочної форм навчання спеціальності 073 – Менеджмент, освітня програма: Менеджмент. Управління проектами)	укр.	3,0	10	вересень	Л
126	602	Кадикова І.М.	Міські проекти і програми Конспект лекцій для студентів 4 курсу денної та заочної форм навчання для спеціальності 073 – Менеджмент.	укр.	3,0	10	вересень	Л
127	602	Чумаченко І.В.	Вступ до проектного управління: конспект лекцій для спеціальності 073 – Менеджмент, галузі знань 07 Управління та адміністрування	укр.	3,0	10	вересень	Л

128	603	Карпенко М. Ю.	Електронний документообіг у професійній діяльності : конспект лекцій для студентів усіх форм навчання освітнього рівня «бакалавр» спеціальностей 126 – Інформаційні системи та технології, 151 – Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології)	укр.	3,0	10	червень	Л
129	603	Карпенко М. Ю.	Електронна комерція : конспект лекцій для студентів усіх форм навчання освітнього рівня «бакалавр» спеціальності 073 Менеджмент.	укр.	3,0	10	червень	Л
130	603	Карпенко М. Ю.	Електронний документообіг у проектувальній діяльності : конспект лекцій для студентів усіх форм навчання освітнього рівня «бакалавр» спеціальності 126 Інформаційні системи та технології	укр.	3,0	10	червень	Л
131	603	Карпенко М. Ю.	Системи електронного документообігу : конспект лекцій для студентів усіх форм навчання освітнього рівня «бакалавр» спеціальності 122 Комп'ютерні науки.	укр.	3,0	10	червень	Л
132	603	Карпенко М. Ю.	Комп'ютерна графіка : конспект лекцій (модуль 1) для студентів денної і заочної форм навчання освітнього рівня «бакалавр» за спеціальностями для студентів денної і заочної форм навчання освітнього рівня «бакалавр» за спеціальностями 122 – Комп'ютерні науки, 151 – Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології, 126 – Інформаційні системи та технології.	укр.	3,0	10	червень	Л
133	603	Костенко О.Б., Гавриленко І. О.	Організація баз даних та знань : конспект лекцій для студентів денної та заочної форм навчання освітньо-кваліфікаційного рівня «бакалавр» за спеціальністю 122 Комп'ютерні науки.	укр.	2,0	10	червень	Л
134	603	Костенко О.Б., Гавриленко І. О.	Організація баз даних та знань : конспект лекцій для студентів денної та заочної форм навчання освітньо-кваліфікаційного рівня «бакалавр» за спеціальністю 126 Інформаційні системи та технології.	укр.	2,0	10	червень	Л
135	603	Костенко О.Б., Гавриленко І. О.	Організація баз даних та знань : конспект лекцій для студентів денної та заочної форм навчання освітньо-кваліфікаційного рівня «бакалавр» за спеціальністю 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології.	укр.	2,0	10	червень	Л
136	603	Костенко О.Б.	ТЕОРІЯ ЙМОВІРНОСТЕЙ І МАТЕМАТИЧНА СТАТИСТИКА. Конспект лекцій для студентів 1-го курсу денного навчання спеціальностей 051 – Економіка, 071 – Облік і оподаткування, 076 – Підприємництво, торгівля та біржева діяльність.	укр.	2,0	10	червень	Л

137	604	Андренко, І.Б.	ГОТЕЛЬНА ІНДУСТРІЯ УКРАЇНИ. КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ (для студентів всіх форм навчання освітньо-кваліфікаційного рівня бакалавр спеціальностей 241 – «Готельно-ресторанна справа» 242 – «Туризм»).	укр.	5,0	10	вересень	Л
138	604	Козлова А. О.	ВСТУП ДО ФАХУ (ТУРИЗМ). КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ (для студентів освітнього рівня «бакалавр» усіх форм навчання спеціальності 242 – Туризм).	укр.	5,0	10	вересень	Л
139	604	Писарева І. В.	ТУРИСТСЬКЕ КРАЄЗНАВСТВО КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ (для студентів денної та заочної форми навчання освітнього рівня бакалавр» за спеціальністю 242 – Туризм).	укр.	5,0	10	вересень	Л
140	604	Погасій С. О.	ІНФОРМАЦІЙНІ СИСТЕМИ І ТЕХНОЛОГІЇ В ГОТЕЛЬНО-РЕСТОРАННОМУ ГОСПОДАРСТВІ.КОНСПЕКТ ЛЕКЦІЙ (для студентів освітнього рівня «бакалавр» усіх форм навчання спеціальності 241 –Готельно-ресторанна справа).	укр.	5,0	10	вересень	Л
141	606	Крохмаль А.М.	Фонетика англійської мови для студентів спеціальності «Філологія. Германські мови та літератури (переклад включно)».	англ.	4,0	10	грудень	Л
142	606	Осінська М.С.	Теорія та практика перекладу (англійська мова) для студентів спеціальності «Філологія. Германські мови та літератури (переклад включно)».	англ.	2,0	10	грудень	Л
143	703	Жигло В.В.	Конспект лекцій з навчальної дисципліни культурології (для студентів денної форми навчання усіх фахових спрямувань Університету)	укр	3,0	10	листопад	Л
144	703	Жигло В.В.	Конспект лекцій з навчальної дисципліни Історії української культури (для студентів денної форми навчання спеціальності 191 Архітектура та містобудування)	укр	3,0	10	листопад	Л